



Statens vegvesen

Stalprodukt S.A
ul. Wygoda 69, 32-700 Bochnia

Polen

Dawid Barnaś

| | | | | |
|---------------------------------------|---|------------------------------|------------------|-------------------------|
| Behandlende enhet: Vegdirektoratet | Saksbehandler/telefon: Matteo Pezzucchi / 22073246 | Vår referanse: 19/7881-14 | Deres referanse: | Vår dato: 28.02.2019 |
|---------------------------------------|---|------------------------------|------------------|-------------------------|

Samsvargodkjenning av StalPro Rail sl siderekkverk

Det vises til søknad vedrørende samsvargodkjenning av StalPro Rail sl siderekkverk fra Stalprodukt S.A. med journalnummer 17/1309-89 datert 14.11.17 og videre dokumentasjon datert 17.12.18.

Søknaden inneholder:

- Testrapport nummer STPGAM14083 (TB11 test) datert 03.07.14 og testrapport nummer STPGAM14048 datert 01.07.14 av StalPro Rail sl rekkverk med 6,0 meter stolpeavstand. StalPro Rail sl er testet av L.I.E.R testsenter.
- Testrapport nummer STP/S/0037a/2015 og STP/S/038a/2015 (TB11 test) og testrapport nummer STP/S/0039a/2015 og STP/S/0040a/2015 av StalPro Rail sl rekkverk. Datasimulering er utført av Stalprodukt S.A.
- Tegning nummer MD/04/2019 datert februar 2019 og bruksanvisning av rekkverket.
- Produktsertifikat nummer 1826-CPR-09-02-07-DR72 utstedt av Ascquer teknisk kontrollorgan.

StalPro Rail sl er et enkeltsidig ståltrekkverk som består av en føringssskinne montert på C-stolper. Stolpene har en standard innfestningslengde på 0,965 meter. StalPro Rail sl har en bredde på ca. 0,200 meter og en høyde på 0,770 meter. Rekkverket produseres av Stalprodukt S.A.

StalPro Rail sl siderekkverk er i samsvar med nasjonale krav gitt i håndbok N101. I henhold til byggevareforordningen 305/2011 har produktet gjennomgått tredjepartskontroll. Produktets ytelser fremgår i produktsertifikatet 1826-CPR-09-02-07-DR72.

StalPro Rail sl siderekkverk er testet med 6,0 stolpeavstand og føringssskinne av type B. Rekkverket med føringssskinne av type A er i utgangspunktet samme egenskaper som type B.

Postadresse
Statens vegvesen
Vegdirektoratet
Postboks 6706 Etterstad
0609 OSLO

Telefon: 22 07 30 00
firmapost@vegvesen.no
Org.nr: 971032081

Kontoradresse
Brynsengfare 6A
0667 OSLO

Fakturaadresse
Statens vegvesen
Regnskap
Postboks 702
9815 Vadsø

StalPro Rail sl tilfredsstillter kravene til styrkeklasse N2 med arbeidsbreddeklasse W4 og skadeklasse A.

Med grunnlag i overnevnte gis herved adgang til bruk av StalPro Rail sl siderekkverk på offentlig veg i Norge.

Leverandøren skal levere bruksanvisning til brukere for å sikre kvalitet av installasjon og fremtidig vedlikehold. StalPro Rail sl skal monteres i henhold til produsent/leverandørens installasjonsbeskrivelse. Ved innfestingsbredde < 0,4 meter skal den standard innfestningslengden på 0,965 meter økes til 1,2 meter. Håndbok N101 legges til grunn for valg, bruk og plassering av rekkverket og rekkverksender.

Vegdirektoratet publiserer en rekkverksliste med tilhørende gyldige dokumenter på vegvesen.no. Vegdirektoratet forbeholder seg retten til å endre eller tilbakekalle samsvargodkjenningen. Eventuelle endringer i produktets utforming eller materiale vil ugyldiggjøre denne godkjenningen.

Med hilsen

Sigmund Reinsborg Log
seksjonssjef

Matteo Pezzucchi

Dokumentet er godkjent elektronisk og har derfor ingen håndskrevne signaturer.



Statens vegvesen

Norwegian Public Roads
Administration

Stalprodukt S.A
ul. Wygoda 69, 32-700 Bochnia

Polen

Dawid Barnaś

| | | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|----------------|-----------------|------------|
| Executive unit: | Contact person/Telephone: | Our reference: | Your reference: | Our date: |
| Directorate of Public Roads | Matteo Pezzucchi / 22073246 | 19/7881-14 | | 08.02.2019 |

Compliance letter for StalPro Rail sl safety barrier

At the request of the applicant, the following shortened English version of the Norwegian compliance letter 19/7881-14 is issued. In case of any discrepancy between the English and the Norwegian approval letter, the Norwegian version should act as the original.

Ref. to Stalprodukt S.A. request of approval for StalPro Rail sl safety barrier and NPRA letter of approval with journal number 17/1309-89 dated 14.11.17 and further documentation dated 17.12.18.

StalPro Rail sl safety barrier complies with national requirements in the N101 specification and it has undergone third party control according to the Construction Products Regulation (CPR) 305/2011. Product performances are shown in product certificate 1826-CPR-09-02-07-DR72.

In accordance with test results provided, StalPro Rail sl satisfies the requirements for containment class N2 with working width class W4 and severity class A.

Based on the above, it is given hereby access to the use of StalPro Rail sl safety barrier on public Norwegian roads.

The supplier shall provide user instructions to ensure quality of installation and future maintenance. StalPro Rail sl shall be installed in accordance with the installation's instruction given from the producer. N101 specification shall be used as basis for the choice, use and installation of the safety barrier.

Postal address
Statens vegvesen
Vegdirektoratet
Postboks 6706 Etterstad
0609 OSLO
NORWAY

Telephone: +47 22 07 30 00
firmapost@vegvesen.no

Office address
Brynsengfaret 6A
0667 OSLO

Address for invoices
Statens vegvesen
Regnskap
Postboks 702
N-9815 Vadsø, NORWAY

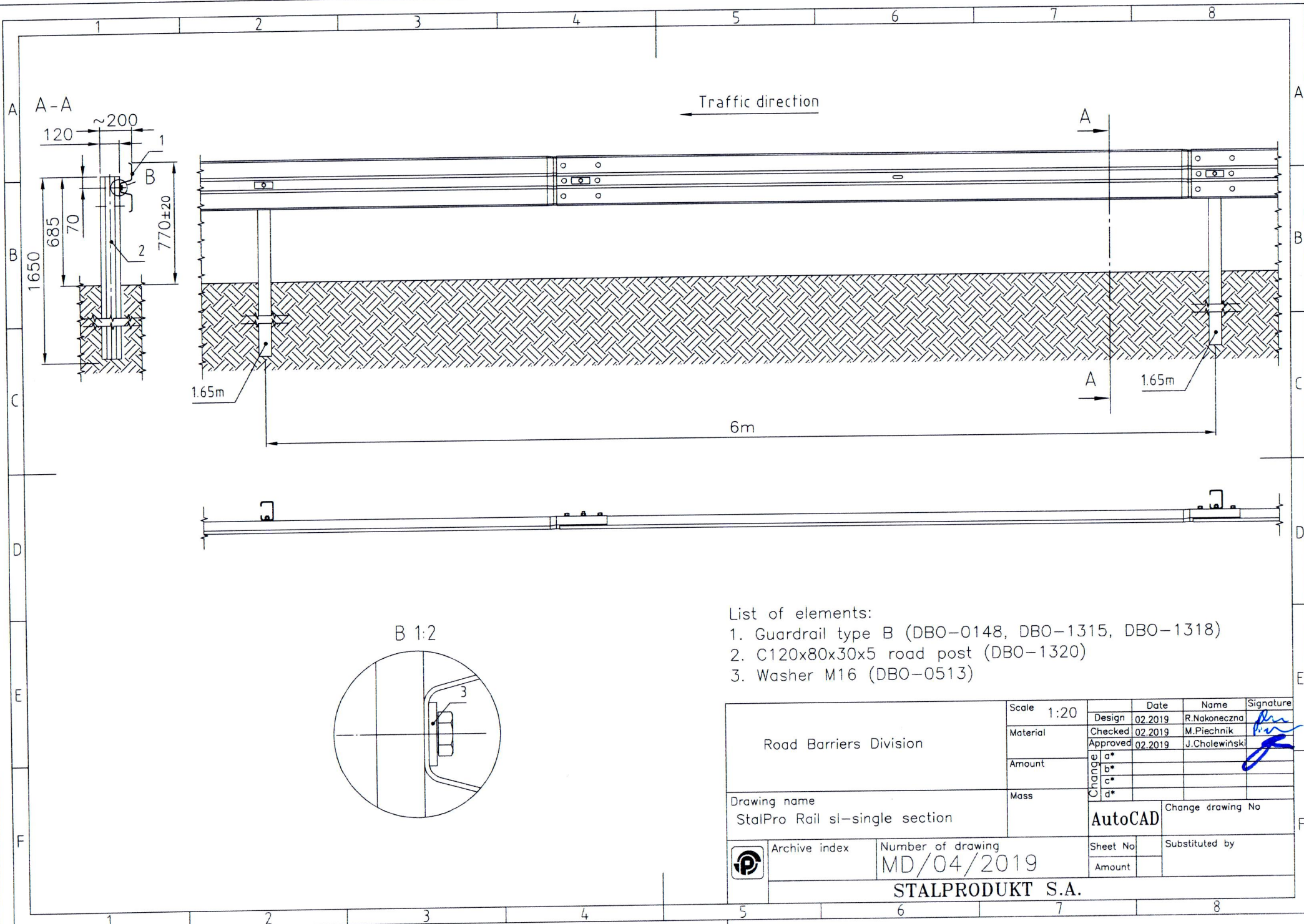
The Norwegian Road Directorate publishes a list of compliant products and associated documents on vegvesen.no. The Road Directorate reserves the right to change or revoke this compliance letter. Any changes to the product's design or material will void this approval.

Best regards

Sigmund Reinsborg Log
Head of Office

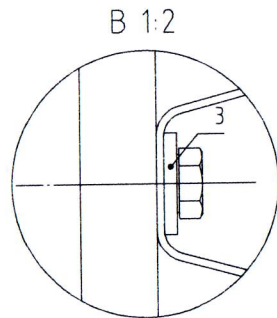
Matteo Pezzucchi

This document has been digitally archived and thus contains no handwritten signatures.



List of elements:

1. Guardrail type B (DBO-0148, DBO-1315, DBO-1318)
2. C120x80x30x5 road post (DBO-1320)
3. Washer M16 (DBO-0513)



| | | | | | | | | |
|--|----------|------|----------|----------------|-------------------|--------------|-----------|--|
| Road Barriers Division | Scale | 1:20 | Date | 02.2019 | Name | R.Nakoneczna | Signature | |
| | Material | | Checked | 02.2019 | M. Piechnik | | | |
| | Amount | | Approved | 02.2019 | J. Cholewinski | | | |
| Drawing name StalPro Rail sl-single section | Mass | | Change | a* | | | | |
| | | | b* | | | | | |
| | | | c* | | | | | |
| | | | d* | | | | | |
| | | | AutoCAD | | Change drawing No | | | |
| | | | Sheet No | Substituted by | | | | |
| | | | Amount | | | | | |



Archive index

Number of drawing
MD/04/2019

STALPRODUKT S.A.